Index of Claims

Α	pp	lica	tion	/Cont	rol l	۷o.

10/044,647

Examiner Brian L. Albertalli Applicant(s)/Patent under Reexamination

ROSS ET AL.

Art Unit

2626

Rejected Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	۱	Appeal
c)	Objected

Cla	aim	0				Da	te			
	· `	B		T	Т	Т	Т	Т	Т	
<u>~</u>	Original	ZZ	┝		1				1	1
Final	اقِ		1		I		1			1
	ō	0	T	1						
	ŀ	12	-	4	+	1	╄-	1	┦_	↓_
<u> </u>	1	6		1_	\perp	\perp	┸			
<u> </u>	2	1	乚			\perp			1.	ı
	3				П	7	Π	T		
	1 2 3 4 5	П		Π	Г	T		Г	Т	
	5	П				\top	\top	T	1	1
	6	Ħ	-	T	1	┼	+	+	+	1
	7	+	-	╁	+	+-	╫	╁╴	+-	+
	'	++	┝	┼┈	╁	+-	╁	╁	+-	┈
	<u> </u>	\vdash	⊢	├	╀	┿	+	-	+-	₩
	9	Н	<u> </u>	├-	╀	-	╀	╄	↓_	↓
	10	\sqcup		_	╄	<u> </u>	_	┸	1_	_
	11	Ш	L	_	丄	_	\perp	\perp		
	12			L	\perp	1		$\prod_{i=1}^{n}$		L^{-}
	7 8 9 10 11 12 13	7				Γ	Γ			Γ
	14 15 16 17	П			1	T	Т	T		
	15	1			T	\vdash	+	t^{-}	T	
	16	H		\vdash	1-	1-	+	t	1	
	17	Н		1	+-	+	+-	+	╁	+-
-	10	H	-	⊢	┼	├	╁	┼	-	-
	18	Ш		H	-		╀-	ļ	├	<u> </u>
	18 19 20 21	H		L	\vdash	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>
	20	\mathbf{M}				L	<u>L</u>	_	_	
	21	1				_				
	22						Γ			
	22 23	П							-	
	24				1		1		 	Н
	24 25 26			┢	\vdash		 	┢	┼	
	26	┝─┤		├	╁	├	╁	┢╌	╁	Н
	27			⊢	-	├—	┢	├	\vdash	-
	27 28	\vdash	_	⊢	 	_	├-	┞	<u> </u>	\vdash
	28			_	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box
	29				<u> </u>		_	_	<u> </u>	Ш
	30			_		_	L			$oxed{oxed}$
	31				L	L		L^{T}		
	32				Ī				П	
	33		-		T -	Π				\vdash
	33 34				Г		Г	Τ-	_	М
-	35	\vdash			\vdash	-	\vdash	┢	\vdash	Н
	35 36	\vdash		-		_		\vdash	\vdash	\vdash
	27	\vdash	_	Ь.			-	-	\vdash	\vdash
	37	\vdash	-		-	├_		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	38		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	39	\sqcup			<u> </u>	<u>L</u>	_	_		
	40				L	L				
	41						I _			
	42						Π	Г		П
	43		\neg			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	Н
-	44	-	\dashv		\vdash	\vdash	-	\vdash	-	Н
	45		\dashv		 —		-	 	\vdash	\dashv
		-	\dashv		_	\vdash	-		\vdash	\vdash
	46	4	_		Ŀ		_	L	Щ	Ш
	47	_	_		L_		$ldsymbol{f eta}$		Ш	Щ
	48									
	49]		L					\Box
	50									

Date					Cla	Date												
								Final	Original	·								
			T	1	1	†	1		51	┢	\dagger	\vdash	T	\vdash	┢	\dagger	-	╁┤
							1		51 52			\vdash	Т	\vdash	1	1	1	\vdash
ot]		53									
$\bot \bot$		_	L	_	<u> </u>				54									
-			_	_	_				55	_		L						
-		_	L	<u> </u>	_	<u> </u>			56		_		<u>L</u>					Ш
+		L	_	<u> </u>	<u> </u>	L			57	_			L	_		L.	<u> </u>	Ш
	_		_	⊢	<u> </u>	<u> </u>			58	<u> </u>	┞_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ц
+		-	_	┡	├	├			59	⊢	├ ─		L.,		L	ļ	 _	Ш
╁			_	H	 				60	⊢	-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
╫	_	<u> </u>	⊢	⊢	├	_			61	<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash
╁	_		-	├	\vdash	-			62 63		├		-	_	-	-	├	Н
+				-	⊢	\vdash			64	-	⊢	-	├	\vdash			├	Н
\vdash	_		H	-	\vdash				65	-	╌	<u> </u>	├─	\vdash		\vdash		Н
\Box	_		_			 			66	-	╁		-	\vdash	-		├-	\vdash
1						┢╌			67	-	\vdash		_	-		├-		H
1.1				 		-			68	┝			-		_	-	┤	H
				_					69	-		_		-	-	-	-	Н
\sqcap						_	Ì	$\neg \neg$	70	-							╁	Н
Ħ	_			_					71		\vdash	_		_		_	\vdash	Н
				_					72							\vdash		H
					-				73							_		
	•								74									П
									75									П
									76									П
Ш							[77									
Ш									78									
Ш	_								79									
\sqcup							- [80									
\sqcup	_	_					Ļ		81									
Ш	_	_					ļ		82		Ш	_						
\vdash				_	_		-		83			_		.				\Box
\vdash	4				Ш	\sqcup	-		84		Ш	_						Ш
\vdash					Щ	_	-		85	_	\square			_	_			
\vdash	\dashv	\dashv		-	-		}		86		\sqcup	_	4					4
\vdash		-	-		-		}		87 88	_	\vdash	-	-	_	_	_		_
 	\dashv	┥		\dashv	\vdash	-	}		89		\vdash			\dashv		_		\dashv
	\dashv	-		-			}		90		\dashv		-	-		-		\dashv
	\dashv	一	-		\dashv		ŀ		91	-	\dashv			\dashv		-		-
\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		-	\dashv	- }	-	92		\vdash	-	\dashv		\dashv	-	\dashv	
\vdash	\dashv	-	\dashv	\dashv		1	<u> </u>		93	-		-	-	\dashv	-	\dashv		\dashv
\vdash	\dashv	\neg	\dashv	\dashv		\dashv	- }	$\neg +$	94	-		-		\dashv	\dashv	\dashv		\dashv
	\dashv	1		\dashv	\neg	\dashv	l		95	\dashv	\dashv	-	-	-	\dashv	\dashv	\neg	\dashv
\Box	ᆟ	\neg			\neg	ᅱ	t		96	\neg	\dashv	\neg	\dashv	\dashv	-	-	\neg	\dashv
\sqcap	1	_				\neg	l	一十	97	ᅥ	\dashv	\neg	\dashv	-			\dashv	\dashv
	7		T	\neg	\neg		ı	$\neg \uparrow$	98	\exists		\dashv		\dashv	\neg	\dashv	\neg	\dashv
			_1				ı		99	┪	\dashv	寸	\dashv	7		\dashv	\dashv	\neg
						\Box	Ī		100				╗				\neg	\dashv
							_									_		

С	laim					Da	te			
			Ι	T	Т	Ť	Ť	Т	T	Τ
- 0	Original		1	1						1
Final	Ē			1						1
_	0	1		1				1		1
⊢	101	⊢	╁	╁╌	╁	+	+-	╁	+-	+
	101	├	\vdash	+	╁	╁	┿┈	+	╁	╁—
	102	⊢	╁	╁	╀	+-	┥—	╀	+-	₩
	103 104 105	-	┢	╁	╁	+-	- -	+	+-	-
 	104	-	├-	┼	+-	+-	+	┼-	+	_
	105	\vdash	├-	+	\perp	┼	╀	├	↓_	<u> </u>
	106 107	⊢		╀	╄	╄	╄	╀	╄	—
	107	<u> </u>	ļ	⊢	╄	╄	_	↓_	┺	<u> </u>
	108	ļ	<u> </u>	┞	┼-	┺	<u> </u>	╙	╄	_
	109	<u> </u>	<u> </u>	╄	↓_	<u> </u>	┡-	ㄴ	↓_	_
	110		_	1_	↓_	<u> </u>	↓		<u> </u>	ota
	1111	<u> </u>	L	 _	\vdash	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	112	<u> </u>	_	 	1	_	1_	_	 _	Ш
	113	<u> </u>	<u>L</u>	\perp	_	1_		_	_	
	114				1	1_	\perp	1_	_	
	108 109 110 111 112 113 114 115 116	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	
	116	L	<u> </u>	\perp	 _	↓_	\perp	L	<u> </u>	Ш
	117	_	_	L	_		_		L	Ш
	118	_		L	_	L	L.	L	L.	
	119				_					
<u>.</u>	120									
	121		L.,	_						
	122									
	117 118 119 120 121 122 123 124				L					
_	124		<u> </u>	<u> </u>	L	_				
	125				L					
	125 126 127 128 129 130 131				L					
	127				L.			_		Ш
	128			Ŀ						
	129				L	L				
	130									
_	131									
	132									
	133 134									
	134									
	l 135 l				匚					
	136 137									
	137									
	138									
	139									
	140							L		
	141									
	142									
	143					L				
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149								$\overline{}$	\sqcap
	150									П